

Production chart

Tableau de bord - Cuadro de resultados

Cage systems
Systèmes cages - Sistemas jaulas

NOVOgen Brown Light



NOVOGEN

Caring for life

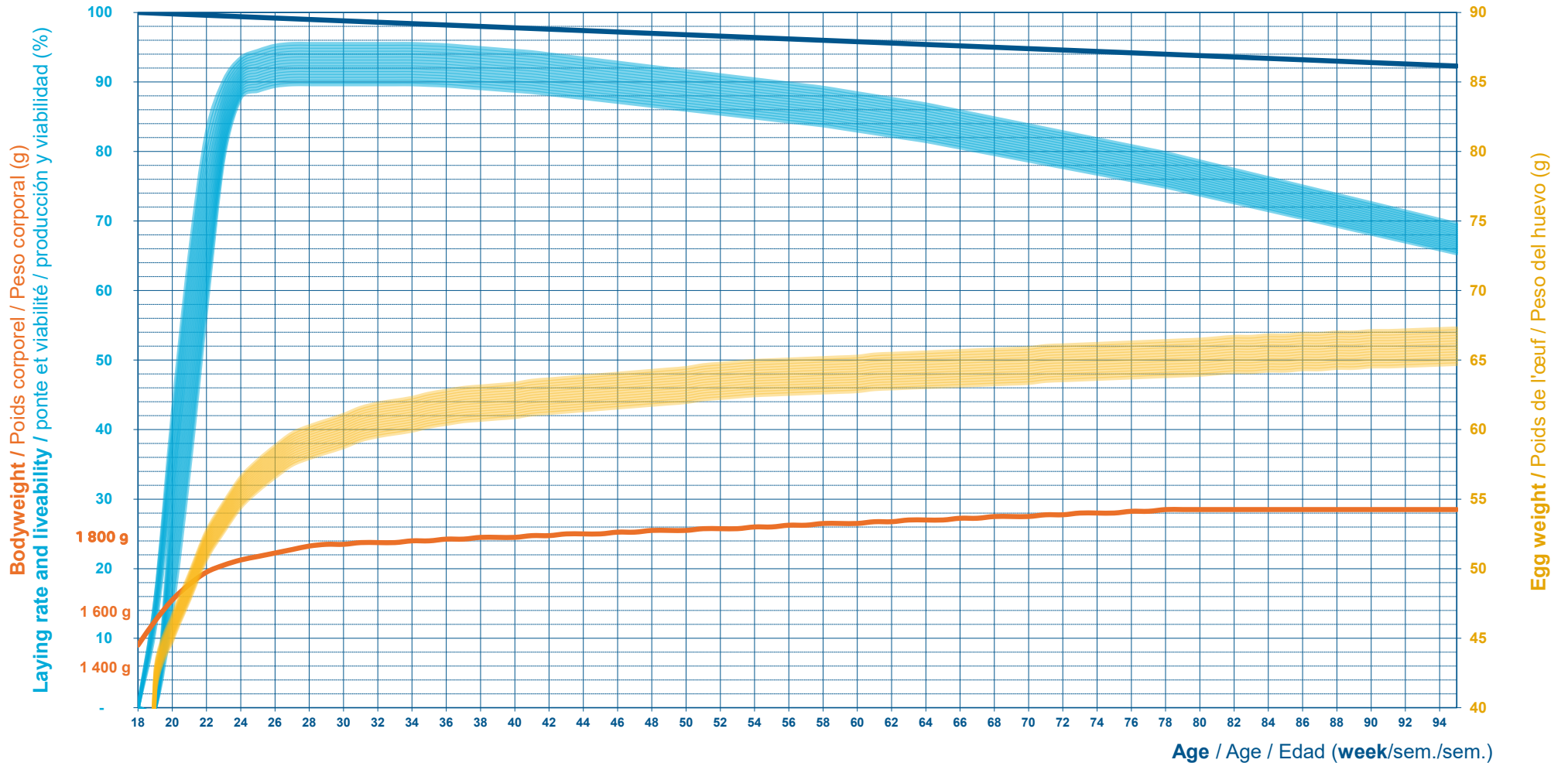
www.novogen-layers.com

 **GROUPE GRIMAUD**
Caring for life

NOVOgen BROWN LIGHT

PRODUCTION CHART / NORMES DE PRODUCTION / NORMAS DE PRODUCCION

Name / Nom / Nombre:		Date of depletion /Date de réforme / Fecha de sacrificio :	
Feed / Aliment / Alimentos:		Age at depletion / Age à la réforme / Edad de sacrificio:	
Country / Pays / País:		Egg number / Nombre d'œufs / número de huevos :	
Date of hatch / Date éclosion / Fecha de nacimiento:		Av. egg weight / Calibre moyen / Tamaño promedio del huevo (g) :	
Nber of layers / Nb de poules / Número de gallinas :		Egg mass / Masse d'œuf / Masa de huevo (kg) :	
Date of transfer / Date du transfert / Fecha de traslado :		FC per egg / Consommation par œuf / Consumó por huevo (g):	
Age at transfer / Age au transfert / Edad de traslado :		FCR / IC / IC (kg/kg) :	



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.

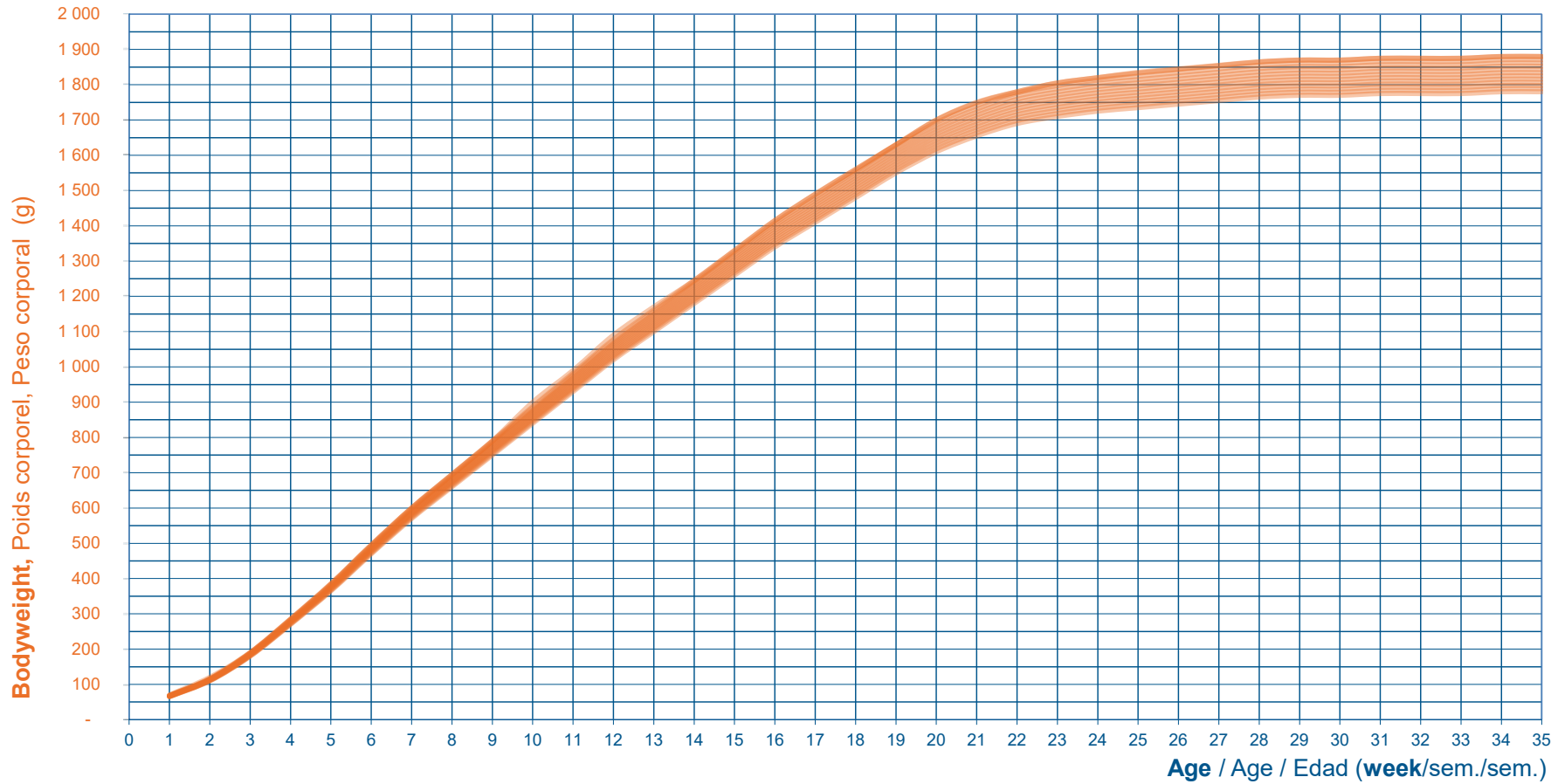
Age Age Edad	Bodyweight Poids corporel Peso corporal		Liveability Viabilité Viabilidad			Egg production Production d'œufs Producción de huevos						Egg mass Masse d'œufs Masa de huevos						Feed consumption Consommation d'aliment Consumo de alimento				
												A.E.W. P.M.O. P.M.H.		Egg mass / Week / ♀ Masse d'œufs / Sem / ♀ Masa de huevos / Sem / ♀		Cumul. Egg mass / ♀ Masse cumulée / ♀ Masa acumul. / ♀		Cumul. A.E.W. P.M.O. cumulé P.M.H. cúmulo		Week Sem. Sem.	/ ♀ / ♀ / ♀	Cumul Acum Acum
												Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma	Actual Réal Real	Std Norme Norma			
18		1 480					0,0			0		0,0		0		0		0,0				
19		1 550					15,5			1		41,6		45		45		41,6				
20		1 610					41,9			4		45,6		133		179		44,5				
21		1 655					65,0			9		48,6		220		399		46,7				
22		1 690					82,6			14		51,6		297		696		48,7				
23		1 710					90,2			21		53,6		337		1 033		50,2				
24		1 725					93,5			27		55,4		360		1 393		51,4				
25		1 735					94,5			34		56,6		372		1 765		52,4				
26		1 745					95,2			40		57,6		381		2 146		53,3				
27		1 755					95,5			47		58,5		388		2 533		54,0				
28		1 765					95,5			54		59,0		390		2 924		54,6				
29		1 770					95,5			60		59,4		393		3 316		55,2				
30		1 770					95,5			67		59,8		395		3 711		55,6				
31		1 775					95,5			73		60,3		398		4 109		56,0				
32		1 775					95,5			80		60,6		399		4 509		56,4				
33		1 775					95,5			87		60,8		400		4 909		56,8				
34		1 780					95,5			93		61,0		401		5 310		57,1				
35		1 780					95,4			100		61,3		402		5 713		57,3				
36		1 785					95,3			106		61,5		403		6 116		57,6				
37		1 785					95,1			113		61,7		403		6 519		57,8				
38		1 790					94,9			119		61,8		402		6 921		58,0				
39		1 790					94,7			126		61,9		402		7 323		58,2				
40		1 790					94,5			132		62,0		401		7 724		58,4				
41		1 795					94,3			139		62,2		401		8 125		58,6				
42		1 795					94,0			145		62,3		400		8 525		58,8				
43		1 800					93,7			151		62,4		399		8 924		58,9				
44		1 800					93,4			158		62,5		398		9 322		59,1				
45		1 800					93,1			164		62,6		397		9 719		59,2				
46		1 805					92,8			170		62,7		396		10 115		59,3				
47		1 805					92,5			177		62,8		395		10 510		59,5				
48		1 810					92,2			183		62,9		394		10 903		59,6				
49		1 810					91,9			189		63,0		393		11 296		59,7				
50		1 810					91,6			195		63,1		392		11 688		59,8				
51		1 815					91,3			202		63,3		391		12 079		59,9				
52		1 815					91,0			208		63,4		390		12 469		60,0				
53		1 815					90,7			214		63,5		389		12 858		60,1				
54		1 820					90,4			220		63,6		388		13 246		60,2				
55		1 820					90,1			226		63,7		387		13 633		60,3				
56		1 825					89,8			232		63,7		385		14 018		60,4				
57		1 825					89,5			238		63,8		384		14 402		60,5				
58		1 830					89,2			244		63,8		382		14 784		60,5				
59		1 830					88,8			250		63,9		381		15 165		60,6				
60		1 830					88,4			256		63,9		379		15 544		60,7				
61		1 835					88,0			262		64,1		378		15 921		60,8				
62		1 835					87,6			268		64,1		376		16 297		60,9				
63		1 840					87,2			274		64,2		374		16 671		60,9				
64		1 840					86,8			279		64,2		372		17 043		61,0				
65		1 840					86,3			285		64,3		370		17 413		61,1				
66		1 845					85,8			291		64,3		368		17 781		61,1				
67		1 845					85,3			297		64,4		365		18 146		61,2				
68		1 850					84,8			302		64,4		363		18 509		61,2				
69		1 850					84,3			308		64,5		361		18 870		61,3				
70		1 850					83,8			313		64,5		359		19 229		61,4				
71		1 855					83,3			319		64,7		357		19 586		61,4				
72		1 855					82,8			324		64,7		355		19 940		61,5				
73		1 860					82,3			330		64,8		353		20 293		61,5				
74		1 860					81,8			335		64,8		350		20 643		61,6				
75		1 860					81,3			341		64,8		348		20 991		61,6				
76		1 865					80,8			346		64,9		346		21 337		61,7				
77		1 865					80,3			351		64,9		344		21 681		61,7				
78		1 870					79,8			356		65,0		341		22 022		61,8				
79		1 870					79,2			362		65,0		339		22 361		61,8				
80		1 870					78,6			367		65,1		336		22 697		61,9				
81		1 870					78,0			372		65,2		334		23 030		61,9				
82		1 870					77,4			377		65,3		331		23 361		62,0				
83		1 870					76,8			382		65,3		328		23 689		62,0				
84		1 870					76,2			387		65,4		326		24 015		62,0				
85		1 870					75,6			392		65,4		323		24 338		62,1				
86		1 870					75,0			397		65,5		320		24 659		62,1				
87		1 870					74,4			402		65,5		318		24 976		62,2				
88		1 870					73,8			407		65,6		315		25 291		62,2				
89		1 870					73,2			411		65,6		312		25 604		62,3				
90		1 870					72,6			416		65,7		310		25 914		62,3				
91		1 870					72,0			421		65,7		307		26 220		62,3				
92		1 870					71,4			425		65,8		304		26 525		62,4				
93		1 870					70,8			430		65,8		302		26 826		62,4				
94		1 870					70,2			434		65,8		299		27 125		62,4				
95		1 870					69,6			439		65,9		296		27 422		62,5				

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as to the accuracy or completeness of the information contained in this document.



NOVOgen BROWN LIGHT

GROWING CURVE / COURBE DE CROISSANCE / CURVA DE CRECIMIENTO



The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.



NOVOgen BROWN LIGHT

REARING CHART / NORMES D'ELEVAGE / NORMAS DE RECRIA

Name / Nom / Nombre :	House / Poulailier / Gallinero :
Address / Adresse / Dirección:	Hatch date / Date éclosion / Fecha de nacimiento :
Town / Ville / Ciudad :	Nb of pullets / Nb poulettes / Número de pollitas :
Phone number / N° Tel / Número de teléfono :	Transfer date / Date de transfert / Fecha de traslado :

Age Age Edad	Mortality / Mortalité / Mortalidad										Consumption in g/bird Consommation en g/poulette Consumo (g) / pollita			Bodyweight (g) Poids corporel (g) Peso corporal (g)		Notes Observations Observaciones	
	Day / Jour / Día							Weeks Sem. Sem.	Cumul. Cumul Cúmulo	%	Day Jour Día	Actual Réal Real	Cumul. Cumul Cúmulo	Actual Réal Real	Min.	Max.	
	1	2	2	4	5	6	7										
Weeks Sem. Sem.																	
1											10				65	70	
2											15				110	120	
3											22				180	190	
4											31				270	285	
5											35				365	385	
6											41				470	495	
7											45				570	600	
8											48				660	695	
9											51				750	790	
10											53				840	900	
11											55				930	990	
12											57				1 020	1 090	
13											60				1 100	1 170	
14											63				1 180	1 245	
15											66				1 260	1 330	
16											69				1 340	1 415	
17											72				1 410	1 490	
18											75				1 480	1 560	

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density, or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Novogen makes no representation as the accuracy or completeness of the information contained in this document.